Index of Claims

App	lication	No.
-----	----------	-----

09/479,549

Examiner

Applicant(s)

ACKLEY, JR. ET AL.
Art Unit

Steven L. Weinstein

1761

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
ì	N	

Interference

Α	Appeal

0 Objected

Cla	aim.	n Date						1	Cla	Date						CI	aim	Date													
		/								7:::::		-			Γ									П		Т	T			П	П
Final	Original	2									Final	Original										Final	Original							1	ıl
i L	泛,	-									🛅	jr						- 1				這	Ë								. 1
	١٠	=										٥											O								ı
	1	/	7									51			П			\top					101				1	T	П		
	2	V	1							1		52						\neg	1				102				1	\top	Ħ	\Box	
	3		,									53		Г	Γ			\neg					103				†		П	П	П
	4	V	7	П						7::::		54						T	┱	П			104					1	\Box	\Box	П
	5	П										55						T					105					1	П	П	П
	6											56			Г			\top		П			106					1	П	\sqcap	П
	7											57											107						П	T	
	8											58											108		T	1	\top		П		
	9	/								1		59	1						\top				109			\top			П	\Box	
	10	V										60	T										110			\top			П	T	
	11		,	П								61	П										111		T		\top				
	12	V										62						_[112		\Box		Τ	1	П	\dashv	П
	13											63	\prod					\neg					113		\neg	_				\dashv	П
	14	\mathbb{L}^{-}										64								П			114		\neg					\Box	П
	15											65	П							П			115		\top	1	T			\neg	П
	16									1		66	17					\top		П			116	\Box	\neg	_	T	1	П	\dashv	ヿ
	17											67				П		丁	1	Ш			117	\Box	\neg	_	T	Τ		\vdash	\dashv
	18						\Box			1		68			<u> </u>			T					118			\top	T	T	\Box	\exists	\Box
	19								i			69	Г							П			119		T		1	t	\Box		\neg
	20									1	-	70						1		П			120		╅	\neg	\top				\Box
	21			П						1		71											121	o	_	_	†·		H	\neg	П
	22											72											122		十	+	T	† -		\neg	П
	23											73											123		_	\top	T	 		\exists	\exists
	24				T				\top			74				М	\dashv						124	\dashv	┰	+	t	t			\exists
	25									1		75				П			_				125	\neg	T	+	1		П	\exists	
	26											76				П		1		П			126		1		╈	\vdash	Ħ	\dashv	\neg
	27						\Box					77	 	_				1	+-				127	\neg	T			T	Н	\exists	\neg
	28						\neg			1		78	-				T			П			128		T	\top		T	П	\dashv	
	29							\neg				79	_			П	\neg	\top		Н			129		\top	+-	1		П	\dashv	
-	30			Ħ				_				80			Н	Н	\dashv	_		H			130		\top	\top	T	T	\Box	\dashv	\neg
	31							\neg				81					_	1	\top	П			131		\top	1	T	\vdash	\Box	\dashv	\neg
	32								1	1	- 8	82						1	\top		::::: !		132		_	\exists	T	 	\vdash	\dashv	\dashv
	33					T		7	1	1		83	-				\dashv	\top	<u> </u>	П	::::: !		133	一	\top	\top		1	\vdash	7	\dashv
	34				\dashv	\neg	\Box	7	\top	1		84	-				\dashv	\top	\top	\Box	:::: !		134		\top	\top	T	t^-	H	\dashv	
	35			\Box	\neg	\neg		寸		1		85			П		7	\top		П			135	\dashv	\top	\top	T	1	П	\dashv	\neg
	36					$\neg \uparrow$		\neg				86					_	\dashv	1	П			136		\top	\top	1	T	\sqcap	\dashv	\dashv
	37			\Box	\neg	\neg						87					\dashv	\top	1	П			137	\dashv	\top	\top	T	T	П	\dashv	\dashv
	38				Ť	\neg						88				H	寸	_	\top	П			138		\top	\top	T	1	\sqcap	\dashv	\dashv
	39			\Box	T	一		_				89				H	7	\top	1	П	::::		139	\dashv	+	1	1	T	\sqcap	\dashv	-
	40			\Box		一		7				90	Г			П	\neg	十	1-	\Box			140	\dashv	\top	\top	1	1	П	\dashv	\dashv
	41				1	一十	1	\dashv				91		П	П	П	\dashv	T		\Box			141	$\neg +$	\top	\top	1	 	П	十	\dashv
	42						一	十	1	1		92				\sqcap	\dashv	\top	1	Н	ŀ		142	十	十	+	T	1	\Box	十	\dashv
	43				\neg		寸	\dashv				93	Г	П		\Box	\dashv	\top		М	1		143	_	\top	\top	T			十	\dashv
\Box	44				\dashv	7	7	T	1	1		94				\Box	\dashv	\top	1-	М	ı		144	\dashv	\top	\top	†	П	\sqcap	\dashv	\dashv
\Box	45		П		寸	Ť	一	\neg	\neg	1		95				\vdash	\dashv	\top	—	Н	ı		145	\top	\top	\top	T		\sqcap	\dashv	\dashv
	46			\dashv	\neg		一	\dashv	\top	1 1		96					\dashv	\top		Н	ı		146	\top	一	_	T		一十	+	\dashv
	47				寸			寸	1	1 1		97				\vdash	\dashv	+	\top	Н	ı		147	\dashv	\top	\top	†	\vdash	\sqcap	\dashv	\dashv
	48				寸		\dashv	1	\top			98				\vdash	+	+	\top	H	ı		148	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	\sqcap	\dashv	\dashv
	49			\dashv	\dashv		十	\neg		1 1		99			\Box	\dashv	\dashv	\top		\vdash			149	\dashv	\top	十	\top		一	\dashv	\dashv
	50				7		1	\neg	\top	1		100				\Box	\dashv	\top		П	ı		150	\dashv	\top	\top	1		\sqcap	\top	\neg
																					L										